

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	会津医療センター 糖尿病・内分泌代謝・腎臓内科学講座(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 30: 591-594
Issue Date	2020-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1283
Rights	©2020 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-04T23:27:32Z

山元勝悟, 池田恒彦. EUS による腫大リンパ節画像診断の再評価. 第 95 回日本消化器内視鏡学会総会; 20180510; 東京.

佐藤 愛, 入澤篤志, 能登原賢司, 澁川悟朗, 阿部洋子, 山部茜子, 荒川典之, 高崎祐介, 吉田栄継, 牧匠, 五十嵐亮, 山元勝悟, 池田恒彦. 脾腫瘍との鑑別を要する脾炎性疾患の超音波診断. 日本超音波医学会第 91 回学術集会; 20180609; 神戸. 抄録集. 53.

佐藤 愛, 他. 当科における慢性脾炎の脾癌発見を目的とした follow up の現況. 第 49 回日本脾臓学会大会; 20180628-0701; 和歌山.

松浦知史, 鈴木雅雄, 加用拓己, 宇仁田明奈, 村橋昌樹, 牧 匠, 澁川悟朗, 三猪忠道. 脾癌患者の全身倦怠感と食思不振に対する鍼治療の 1 例. 全日本鍼灸学会東北支部第 35 回学術集会; 20180701; 仙台.

会津医療センター 糖尿病・内分泌代謝・腎臓内科学講座

論 文

〔原 著〕

Kamijo Y, Kanda E, Horiuchi H, Kounoue N, Ono K, Maeda K, Yanai A, Honda K, Tsujimoto R, Yanagi M, Ishibashi Y, Yoshida M. Continuous monitoring of blood pressure by analyzing the blood flow sound of arteriovenous fistula in hemodialysis patients (血液透析患者における動静脈瘻の血流音解析による血圧の連続モニタリング). Clinical and Experimental Nephrology. 201806; 22(3):677-683.

Ohno Y, Sone M, Inagaki N, Yamasaki T, Ogawa O, Takeda Y, Kurihara I, Itoh H, Umakoshi H, Tsuiki M, Ichijo T, Katabami T, Tanaka Y, Wada N, Shibayama Y, Yoshimoto T, Ogawa Y, Kawashima J, Takahashi K, Fujita M, Watanabe M, Matsuda Y, Kobayashi H, Shibata H, Kamemura K, Otsuki M, Fujii Y, Yamamoto K, Ogo A, Okamura S, Miyauchi S, Fukuoka T, Izawa S, Yoneda T, Hashimoto S, Yanase T, Suzuki T, Kawamura T, Tabara Y, Matsuda F, Naruse M; Nagahama Study, JPAS Study Group. Prevalence of Cardiovascular Disease and Its Risk Factors in Primary Aldosteronism: A Multicenter Study in Japan. Hypertension. 201803; 71(3):530-537.

Umakoshi H, Tsuiki M, Yokomoto-Umakoshi M, Takeda Y, Takashi Y, Kurihara I, Itoh H, Katabami T, Ichijo T, Wada N, Shibayama Y, Yoshimoto T, Ashida K, Ogawa Y, Kawashima J, Sone M, Inagaki N, Takahashi K, Watanabe M, Matsuda Y, Kobayashi H, Shibata H, Kamemura K, Otsuki M, Fujii Y, Yamamoto K, Ogo A, Okamura S, Miyauchi S, Fukuoka T, Izawa S, Yanase T, Hashimoto S, Yamada M, Yoshikawa Y, Kai T, Suzuki T, Kawamura T, Naruse M. Correlation Between Lateralization Index of Adrenal Venous Sampling and Standardized Outcome in Primary Aldosteronism. Journal of the Endocrine Society. 201808; 2(8):893-902.

Nagai M, Ohira T, Takahashi H, Nakano H, Sakai A, Hashimoto S, Yasumura S, Abe M; Fukushima Health

Management Survey. Impact of evacuation on trends in the prevalence, treatment, and control of hypertension before and after a disaster. Journal of hypertension. 2018; 36(4):924-932.

斎藤拓朗, 大井川百合, 小山美保子, 小板橋眞由美, 橋本重厚. 【患者参加による医療安全の推進】(実践報告 2) 福島県立医科大学会津医療センター(福島県会津若松市) 地域性を生かした患者確認ポスター 「お名前言ってくなんしょ」の掲示と効果. 患者安全推進ジャーナル. 2018; (54):21-25.

橋本重厚. 【高血圧：エビデンスと推奨—日常診療への提言】 関連疾患・病態での診断と治療 多嚢胞性卵巣症候群. 腎と透析. 2018; 85(2):267-274.

橋本重厚. 【褐色細胞腫・パラガングリオーマ診療ガイドライン 2018】 治療 手術前の内科的治療. 内分泌・糖尿病・代謝内科. 2018; 47(6):458-461.

中村伸理子, 有賀 徹, 寶金清博, 橋本重厚, 堤 晴彦, 中島 勸, 深山正久, 吉田謙一, 大嶽浩司, 小林弘幸, 坂本哲也, 大磯義一郎, 中島和江, 太田吉夫, 山下裕一, 坂梨又郎, 水谷 渉, 嘉山孝正, 全国医学部長病院長会議大学病院の医療事故対策委員会. 大学病院の医療事故調査制度への対応 都道府県医師会との連携. 日本医師会雑誌. 2018; 147(6):1254-1258.

成瀬光栄, 方波見卓行, 田辺晶代, 織内 昇, 木村伯子, 絹谷清剛, 柴田洋孝, 高橋克敏, 滝澤奈恵, 竹越一博, 立木美香, 難波多挙, 橋本重厚, 松田公志, 横本真希, 今井常夫, 大月道夫, 奥野 博, 桑鶴良平, 曾根正勝, 田村功一, 西本紘嗣郎, 長谷川奉延, 日村好宏, 吉永恵一郎, 楽木宏実, 島本和明, 新保卓郎, 平田結喜緒, 宮崎 康, 一般社団法人日本内分泌学会, 日本内分泌学会「悪性褐色細胞腫の実態調査と診療指針の作成」委員会, 特定非営利活動法人日本高血圧学会, 日本内分泌外科学会, 日本妊娠高血圧学会, 厚生労働省科学研究費補助金難治性疾患等政策研究事業副腎ホルモン産生異常に関する調査研究班, 国際医療研究開発費「難治性副腎腫瘍の疾患レジストリーと診療実態に関する検討」研究班, 日本医療研究開発機構研究費(難治性疾患実用化研究事業)「難治性副腎疾患の診療に直結するエビデンス創出」研究班. 褐色細胞腫・パラガングリオーマ診療ガイドライン 2018. 日本内分泌学会雑誌. 2018; 94(Suppl.):i-87.

著 書・訳 書

橋本重厚. 第10章 性腺疾患 6.男性機能低下症・18.男性更年期障害と加齢男性性腺機能低下症(LOH 症候群). In: 日本内分泌学会 編. 内分泌代謝専門医研修ガイドブック. 東京: 診断と治療社; 2018. p.479-482・509-513.

橋本重厚. 第I章 褐色細胞腫・パラガングリオーマ 内科治療. In: 日本内分泌学会「悪性褐色細胞腫の実態調査と診療指針の作成」委員会 編. 褐色細胞腫・パラガングリオーマ診療ガイドライン 2018. 東京: 診断と治療社; 2018. p.16-17.

研究発表等

〔研究発表〕

Hashimoto S, Hasegawa K, Watanabe A, Maezawa Y, Takemoto M, Yokote K. A case of Werner syndrome

with a heterozygous point mutation of exon 9 of WNR gene. International Meeting on RECQ Helicases and Related Diseases 2018; 20180201; Kisarazu.

橋本重厚. インスリン抵抗性から見た多嚢胞性卵巣症候群・複数領域にまたがる内分泌代謝性疾患としての位置付け. 第 45 回福島内分泌懇話会; 20180130; 福島.

橋本重厚. Werner 症候群の若年例から加齢にともなうサルコペニアと異所性脂肪沈着を考察する. 第 16 回肥満症カンファレンス; 20180202; 仙台.

本田和也. 会津地域の腎不全領域の発展と腹膜透析再導入にむけて. 第 45 回東北腎不全研究会; 20180901; 福島.

〔シンポジウム〕

齋藤拓朗, 添田暢俊, 中村美華, 橋本重厚. 医療安全におけるシミュレーション教育～施設における取り組みと今後の展開について. 第 11 回東北シミュレーション医学医療教育研究会; 20180519; 秋田.

〔特別講演〕

橋本重厚. 高齢化先進地域 会津地方における糖尿病治療を再考する. 南会津郡医師会講演会 Diabetes Interactive Web Conference; 20181119; 会津若松.

本田和也. 腹膜透析の発展に向けて. 第 31 回会津透析懇話会; 20181129; 会津若松.

橋本重厚. 2 型糖尿病の薬物療法を中心に. 糖尿病治療を語る in 郡山; 20181210; 郡山.

〔その他〕

橋本重厚. 糖尿病・内分泌関連 最新の症例から. 日本ベーリンガーインゲルハイム社内講演会; 20180409; 会津若松.

橋本重厚. 健康寿命延伸のために. 平成 30 年度両沼郡地方町村議会議員交流事業講演会; 20180713; 会津坂下町.

橋本重厚. 高齢化が進む地域での糖尿病診療. 第 109 回県北糖尿病談話会; 20180927; 福島.

本田和也. TRC の取り組みと腹膜透析の体液管理について. テルモ TRC 講演会; 20181103; 仙台.

橋本重厚. 高齢者における Multi-morbidity, Polypharmacy と対策. 平成 30 年度会津地区病院給食研究会研修会; 20181113; 会津若松.

橋本重厚. クライシスコミュニケーション. 平成 30 年度医療安全管理係長・感染管理担当者連絡会議; 20181116; 仙台.

本田和也. 透析疾患関連. 協和発酵キリン社員研修会; 20181121; 会津若松.

橋本重厚. 糖尿病における脂質異常症に果たす SPPARM α の役割. Kowa Web カンファレンス; 20181213; 会津若松.

会津医療センター 感染症・呼吸器内科学講座

論文

〔原 著〕

Suzuki M, Muro S, Fukui M, Ishizaki N, Sato S, Shiota T, Endo K, Suzuki T, Mitsuma T, Mishima M, Hirai T. Effects of acupuncture on nutritional state of patients with stable chronic obstructive pulmonary disease (COPD): re-analysis of COPD acupuncture trial, a randomized controlled trial. BMC Complementary and Alternative Medicine. 201810; 18(1):287.

Saitou M, Nemoto D, Utano K, Suzuki T, Lefor AK, Togashi K, Niitsuma K. Identification of intestinal abnormalities in patients with active pulmonary tuberculosis using small bowel capsule endoscopy. Endoscopy International Open. 201809; 6(9):E1103-E1108.

Higuchi M, Watanabe M, Inoue T, Yamaura T, Suzuki T, Saito M, Niitsuma K, Endo K, Oshibe I, Soeta N, Saito T, Hojo H, Munakata M, Suzuki H. Brief report on similar mutational changes in neurofibromatosis type 2 gene in minute pulmonary meningothelial-like nodule and meningioma of the central nervous system. Oncotarget. 201811; 9(89):36012-36016.

Minemura H, Hojo H, Saito M, Nikaido T, Suzuki T, Niitsuma K. Lung parenchymal involvement of primary bone marrow follicular lymphoma: a rare case study. Respiriology Case Reports. 201804; 6(3):e00302.

Niitsuma K, Koashiba S, Saitou M, Suzuki T, Chikamatsu K, Takagi A, Mitarai S. Use of Ultrasonication as a Rapid Pretreatment Method for MALDI-TOF-MS of Mycobacterial Samples. Mycobacterial Diseases. 201808; 8(2):1000260.

Saitou M, Suzuki T, Niitsuma K. Multiple pulmonary *Aspergillus fumigatus* cysts and cavities that disappeared with anti-fungal agents. Respiriology Case Reports. 201808; 6(6):e00327.

斎藤美和子, 鈴木朋子, 新妻一直. 気管支結核治療終了後に paradoxical response によって新たにリンパ節穿孔型気管支結核を生じた 1 例. 結核. 201805; 93(5):403-407.

小柴静子, 新妻一直, 斎藤美和子, 鈴木朋子. コバス TaqMan MAI にて *Mycobacterium intracellulare* と誤同定された *Mycobacterium lentiflavum* の質量分析法による同定意義. 結核. 201808; 93(8):469-472.

斎藤美和子, 鈴木朋子, 新妻一直. 少量ステロイドにて退縮した SLE 胸膜炎に発生した胸壁悪性リンパ腫の 1